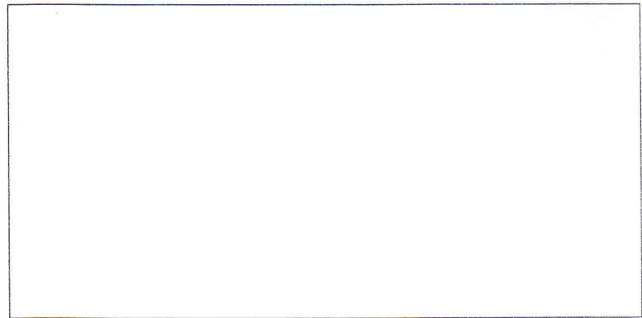


Наш знак: 778

Датум: 31.01.2019. године



На основу члана 54. став 12. и члана 63. ЗЈН ("Сл. гласник РС" бр. 124/12,14/15 и 68/15) Комисија за јавну набавку мале вредности ЈНМВ 01/19 - електрична енергија врши

**Измену број 1  
конкурсне документације ЈНМВ 01/19**

Због промена потребних количина електричне енергије по категоријама потрошње, Наручилац је изменио конкурсну документацију у поглављу:

- VI Образац понуде, под тачком 5) - Опис предмета набавке добара;
- VII Модел Уговора;
- VIII Образац структуре цена са упутством како да се попуни;
- XII Техничка спецификација - врста и опис добара који су предмет јавне набавке.

Потребно је приликом достављања понуда заменити одређене стране из конкурсне документације и то: 23., 25., 28., 32., 33., 34. и 35., следећим странама: 23а, 25а, 28а, 32а, 33а, 34а и 35а, које се налазе у прилогу.

У складу са чланом 63. став 5. ЗЈН, Наручилац продужава рок за подношење понуда. Нови рок за подношење понуда је 07.02.2019. године до 12:00 часова, а отварање понуда биће одржано истог дана у 12:30 часова.

КОМИСИЈА ЗА ЈНМВ 01/19


**5) ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ ДОБАРА: ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ЈНМВ 01/19**

Предмет набавке	Јед. мере	Једин. цена без ПДВ-а	Процењене количине	Једин. цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а за процењене количине	Укупна цена са ПДВ-ом за процењене количине
1.	2.	3.	4.	5.	6. (3x4)	7. (4x5)
Електрична енергија ВТ	kWh		<b>809.505</b>			
Електрична енергија НТ	kWh		<b>429.781</b>			
УКУПНО:						

\* Укупна цена обухвата: цену електричне енергије са 100% балансом одговорношћу у складу са Законом о енергетици, набавку и испоруку електричне енергије.

Цена не обухвата трошкове приступа и коришћења система за пренос електричне енергије, трошкове приступа и коришћења система за дистрибуцију електричне енергије, накнаду за подстицај повлашћених произвођача електричне енергије, одобрену снагу, као ни акцизу за утрошену електричну енергију.

Рок плаћања: \_\_\_\_\_ дана од дана пријема фактуре/рачуна (минимум 45 дана);

Рок важења понуде: \_\_\_\_\_ дана од дана јавног отварања понуда (минимум 30 дана).

У \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

Дана: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

**Напомене:** Образац понуде понуђач мора да попуни, потпише и печатом овери, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведени.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац понуде потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде.

Предмет набавке	Јед. мере	Јед. цена без ПДВ-а	Процењене количине	Јед. цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а, за процењене количине	Укупна цена са ПДВ-ом, за процењене количине
1.	2.	3.	4.	5.	6. (3x4)	7. (4x5)
Електрична енергија ВТ	kWh		<b>809.505</b>			
Електрична енергија НТ	kWh		<b>429.781</b>			

## Члан 2.

Купац се обавезује да плати Снабдевачу за један kWh електричне енергије цену, без ПДВ-а, на начин исказан у табели датај у члану 1. овог уговора.

Цена је фиксна за уговорени период снабдевања.

У цену из члана 1. овог уговора нису урачунати трошкови приступа и коришћења система за пренос електричне енергије, трошкови приступа и коришћења система за дистрибуцију електричне енергије, трошкови накнаде за подстицај повлашћених произвођача електричне енергије, одобрена снага, као ни акциза за утрошену електричну енергију.

Трошкове из става 3. овог члана Снабдевач ће, у оквиру рачуна, фактурисати Купцу сваког месеца, на основу обрачунских величина за места примопредаје Купца, уз примену ценовника за приступ систему за пренос електричне енергије и ценовника за приступ систему за дистрибуцију електричне енергије, а у складу са важећом Одлуком о цени приступа систему за дистрибуцију електричне енергије објављеној у Службеном гласнику РС, односно у складу са Методологијама за одређивање цена објављених у Службеном гласнику Републике Србије.

Цена се може мењати уколико Влада Републике Србије да сагласност на повећање цене електричне енергије и у проценту на који је Влада РС дала сагласност.

## Члан 3.

Уговорне стране обавезу снабдевања и продаје, односно преузимања и плаћања електричне енергије извршиће према следећем:

Врста продаје: потпуно снабдевање електричном енергијом са балансном одговорношћу.

Период испоруке: од 10.03.2019. године до 29.02.2020. године, од 00:00 h до 24:00 h.

Количина енергије: на основу остварене потрошње Купца.

Место испоруке: Сва обрачунска мерна места Купца прикључена на дистрибутивни систем у категорији потрошње на средњем, ниском напону и широкој потрошњи у складу са постојећим ознакама ЕД из табела које се налазе у конкурсној документацији и саставни су део овог уговора.

Снабдевач се обавезује да врста и ниво квалитета испоручене електричне енергије буде у складу са Правилима о раду преносног система који је донела ЕМС РС .

Снабдевач се обавезује да испоручи електричну енергију у складу са Одлуком о усвајању правила о раду тржишта електричне енергије („Службени гласник РС“ бр. 120/12), Правилима о раду преносног система, Правилима о раду дистрибутивног система и Уредбом о условима испоруке електричне енергије, као и другим

## VIII ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

За јавну набавку добара - електричне енергије ЈНМВ 01/19

Предмет набавке	Јед. мере	Јед. цена без ПДВ-а	Процењене количине	Јед. цена са ПДВ-ом	Укупна цена без ПДВ-а, за процењене количине	Укупна цена са ПДВ-ом, за процењене количине
1.	2.	3.	4.	5.	6. (3x4)	7. (4x5)
Електрична енергија ВТ	kWh		<b>809.505</b>			
Електрична енергија НТ	kWh		<b>429.781</b>			
<b>УКУПНО:</b>						

Укупна цена мора да садржи све основне елементе:

1. У колони 3 - уписати јединичну цену без ПДВ- а;
2. У колони 5 - уписати јединичну цену са ПДВ-ом;
3. У колони 6 - уписати укупну цену без ПДВ-а, за процењене количине;
4. У колони 7 - уписати укупну цену са ПДВ-ом, за процењене количине.

У \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

Дана: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

**Напомена:** Образац структуре цене понуђач мора да попуни, потпише и овери печатом, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу наведени.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да образац структуре цене потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и оверити печатом образац структуре цене.

## XII ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА - ВРСТА И ОПИС ДОБАРА КОЈИ СУ ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ЈНМВ 01/19

### ПЛАНИРАНА ПОТРОШЊА НА СРЕДЊЕМ НАПОНУ TG 3/4 SA MERNIM MESTIMA U 2019. god.

KATEGORIJA Red. broj	POTROŠNJA NA SREDNJEM NAPONU (TG 3/4) ED broj	Odobrena snaga (kW)	Aktivna energija (kWh)												UKUPNO Aktivna energija (kWh)			
			Mart	April	Maj	Jun	Jul	Avgust	Septembar	Oktobar	Novembar	Decembar	Januar 2020.	Februar 2020.				
			VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT	VT	NT
1	SEVERNO IZVORIŠTE 66-547-0027640-5	110	5455	563	1176	1055	827	1220	312	1229	1595	1984	4730	4262	24409			
2	BUNARIT'S BOBIŠTE 66-547-0028520-9	25	3889	1547	1116	960	938	836	892	1329	1497	1814	4096	3651	22565			
3	JUŽNO IZVORIŠTE 66-547-0026490-3	80	2086	1141	511	2439	0	0	0	47	511	0	434	472	7621			
4	VODOVOD TS B-16 66-547-0027313	0	1062	590	266	236	216	75	75	226	266	0	266	246	3524			
5	PS VIMARCE 60-547-0027550-6	124	11866	6237	2707	2428	2641	2553	2440	6169	7826	12441	10693	10828	78828			
6	FABRIKA VOĐE GORINA 66-1360110098-7	170	6614	2900	1118	1107	1195	1085	1085	2629	4308	7072	5978	6165	41363			
7	OPPOV BOGOJEVCE 66-429 0116414-9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
<b>UKUPNO</b>			37734	25859	22503	20727	22144	22798	23297	27620	30884	40953	39426	38273	352218			





**PLANIRANA POTROŠNJA ELEKTRIČNE ENERGIJE PO KATEGORIJAMA POTROŠNJE U 2019. god.**

KATEGORIJE POTROŠNJE	Mart	April	Maj	Jun	Jul	Avgust	Septembar	Oktobar	Novembar	Decembar	Januar 2020.	Februar 2020.	UKUPNO
	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)	Aktivna energija (kWh)
POTROŠNJA NA SREDNJEM NAPONU (IG 3/4)	VT	43319	38405	36944	37150	41908	38914	47463	56628	74791	71540	66235	620923
	NT	37734	25859	20727	22144	22798	23297	27620	30884	40953	39426	38273	352218
POTROŠNJA NA NISKOM NAPONU (IG 4/4)	VT	6536	3769	2339	2098	3285	3663	3571	4891	6159	4202	8626	51756
	NT	3504	2146	1361	1276	1488	1807	2099	2666	3290	3173	4004	28364
ŠIROKA POTROŠNJA (IG 5/6)	VT	12334	9678	12132	12260	11322	9062	11431	10068	10716	5685	18918	136826
	NT	4366	3097	4554	3531	2100	4223	3110	3760	4977	426	10640	49200
<b>UKUPNO</b>	VT	86496	56766	52876	51302	51089	51639	62465	71587	91666	81427	93779	809505
	NT	45604	31102	28418	25534	25732	28828	34135	37310	49220	43025	52916	429781